

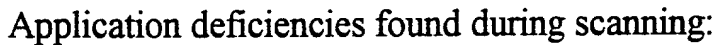
REFERENCES CITED

- Abina et al. (1998) J. Immunol. **160**:4481-4489
- Alexander et al. (1996) Blood **87**:2162-2170
- 5 Armentano et al. (1993) Human Gene Therapy **6**:1343
- Armentano et al. (1995) Hum. Gene Ther. **6**:1343-1353
- Armentano et al., (1997) J. Virol. **71**:2408
- Ausubel et al. (1995) Current Protocols in Molecular
Biology, Eds., John Wiley & Sons, Inc. New York
- 10 Berkner (1992) Curr. Top. Micro. Immunol., **158**:39-66
- Carver-Moore et al. (1996) Blood **88**:803-808
- Fang et al. (1995) Hum. Gene Ther. **6**:1039-1044
- Fisher et al. (1996)) Virology, **217**:11-22
- Gorziglia et al. (1996) J. Virol. **70**:4173-4178
- 15 Gough et al. (1985) EMBO J. **3**:645-653
- Graham (1977) **36**:59-72
- Guo et al. (1996) Gene Therapy **3**:801-802
- Ho et al. (1989) Gene **77**:51-59
- Hostomsky et al. (1989) Biochem. Biophys. Res. Comm
20 **161**:1056-1063)
- Imler et al. (1996) Gene Therapy **3**:75-84
- Jolly (1994) Cancer Gene Therapy, **1**:51-64
- Kay et al. (1995) Nature Genetics, **11**:191-197
- Kaplan et al. (1997) Human Gene Therapy **8**:45-56
- 25 Kochanek et al. (1996) Proc. Natl. Acad. Sci. USA
93:5731-5736
- Leung et al. (1989) Technique **1**:11-15
- Lieber et al. (1996) J. Virol. **70**:8944-8960
- Maione et al. (2001) Proc. Natl. Acad. Sci. USA **98**:
30 5986-91.

- Mayers et al. (1985) Science **229**:242)
- Neddleman et Wunsch (1970) J. Mol. Biol. 48 : 443
- Pearson et Lipman (1988) Proc. Natl. Acad. Sci. USA
85:2444
- 5 Remington's Pharmaceutical Sciences (1985) 17th ed.,
Mack Publishing Co., Easton, Pa.
- Sambrook et al. (1989) Molecular cloning : A
Laboratory Manual 2nd Edition - Cold Spring Harbor
Laboratory Press - Cold Spring Harbor, NY, USA
- 10 Smith et Waterman (1981) Ad. App. Math. **2**:482
- Stradford-Perricaudet et al. (1990) Hum. Gene Ther.
3:241-256
- Tripathy et al. (1996) Nature Med. **2**:545-550
- Wendling et al. (1994) Nature **369**:571-574
- 15 Yang et al. (1994a) Immunity **1**:433-442
- Yang et al. (1994) Nature Genetics, **7**:362-369
- Yang et al. (1994) Proc. Natl. Acad. Sci. USA
91:4407-4411
- Yang et al. (1996) Gene Ther. **3**:137-144
- 20 Yang et al. (1996) J. Virol. **70**:7202
- Zsellenger et al. (1995) Hum. Gene Ther. **6**:457-467

03930003 000001

1990-1991		1991-1992		1992-1993		1993-1994		1994-1995		1995-1996		1996-1997		1997-1998		1998-1999		1999-2000		2000-2001		2001-2002		2002-2003		2003-2004		2004-2005		2005-2006		2006-2007		2007-2008		2008-2009		2009-2010		2010-2011		2011-2012		2012-2013		2013-2014		2014-2015		2015-2016		2016-2017		2017-2018		2018-2019		2019-2020		2020-2021		2021-2022		2022-2023		2023-2024		2024-2025		2025-2026		2026-2027		2027-2028		2028-2029		2029-2030		2030-2031		2031-2032		2032-2033		2033-2034		2034-2035		2035-2036		2036-2037		2037-2038		2038-2039		2039-2040		2040-2041		2041-2042		2042-2043		2043-2044		2044-2045		2045-2046		2046-2047		2047-2048		2048-2049		2049-2050		2050-2051		2051-2052		2052-2053		2053-2054		2054-2055		2055-2056		2056-2057		2057-2058		2058-2059		2059-2060		2060-2061		2061-2062		2062-2063		2063-2064		2064-2065		2065-2066		2066-2067		2067-2068		2068-2069		2069-2070		2070-2071		2071-2072		2072-2073		2073-2074		2074-2075		2075-2076		2076-2077		2077-2078		2078-2079		2079-2080		2080-2081		2081-2082		2082-2083		2083-2084		2084-2085		2085-2086		2086-2087		2087-2088		2088-2089		2089-2090		2090-2091		2091-2092		2092-2093		2093-2094		2094-2095		2095-2096		2096-2097		2097-2098		2098-2099		2099-2100		2100-2101		2101-2102		2102-2103		2103-2104		2104-2105		2105-2106		2106-2107		2107-2108		2108-2109		2109-2110		2110-2111		2111-2112		2112-2113		2113-2114		2114-2115		2115-2116		2116-2117		2117-2118		2118-2119		2119-2120		2120-2121		2121-2122		2122-2123		2123-2124		2124-2125		2125-2126		2126-2127		2127-2128		2128-2129		2129-2130		2130-2131		2131-2132		2132-2133		2133-2134		2134-2135		2135-2136		2136-2137		2137-2138		2138-2139		2139-2140		2140-2141		2141-2142		2142-2143		2143-2144		2144-2145		2145-2146		2146-2147		2147-2148		2148-2149		2149-2150		2150-2151		2151-2152		2152-2153		2153-2154		2154-2155		2155-2156		2156-2157		2157-2158		2158-2159		2159-2160		2160-2161		2161-2162		2162-2163		2163-2164		2164-2165		2165-2166		2166-2167		2167-2168		2168-2169		2169-2170		2170-2171		2171-2172		2172-2173		2173-2174		2174-2175		2175-2176		2176-2177		2177-2178		2178-2179		2179-2180		2180-2181		2181-2182		2182-2183		2183-2184		2184-2185		2185-2186		2186-2187		2187-2188		2188-2189		2189-2190		2190-2191		2191-2192		2192-2193		2193-2194		2194-2195		2195-2196		2196-2197		2197-2198		2198-2199		2199-2200		2200-2201		2201-2202		2202-2203		2203-2204		2204-2205		2205-2206		2206-2207		2207-2208		2208-2209		2209-2210		2210-2211		2211-2212		2212-2213		2213-2214		2214-2215		2215-2216		2216-2217	
-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--	-----------	--



☐ Page(s) _____ of _____ were not present
for scanning. (Document title)

❑ *Scanned copy is best available.*